

Produktblad

Rördelar

T-rör 45° SDR17

Beskrivning

PE100-T rör

Segmentsvetsat SDR17

Reducerad tryckklass 0,5

Reducerade uttag mot förfrågan



GPA

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

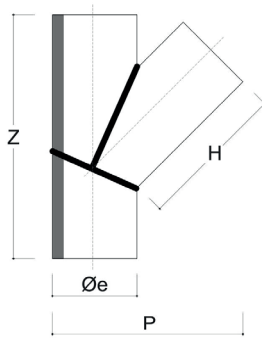
www.gpa.se

GPA Flowsystem AB
Brovägen 5 266 75 Hjärnarp
+46 (0)431-44 58 00



Produktblad

Rördelar

T-rör 45° SDR17**Teknisk specifikation**

e	SDR	P	H	Z	RSK	Artikelnr
90	SDR17	300	300	500		S-YDE17-090
110	SDR17	320	300	500		S-YDE17-110
125	SDR17	340	300	550		S-YDE17-125
140	SDR17	390	350	600		S-YDE17-140
160	SDR17	410	350	600		S-YDE17-160
180	SDR17	460	400	700		S-YDE17-180
200	SDR17	480	400	700		S-YDE17-200
225	SDR17	540	450	850		S-YDE17-225
250	SDR17	640	550	1000		S-YDE17-250
280	SDR17	670	550	1000		S-YDE17-280
315	SDR17	740	600	1100		S-YDE17-315
355	SDR17	780	600	1100		S-YDE17-355
400	SDR17	960	800	1500		S-YDE17-400
450	SDR17	1020	800	1500		S-YDE17-450
500	SDR17	1210	1000	1700		S-YDE17-500

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

www.gpa.se

GPA Flowsystem AB
 Brovägen 5 266 75 Hjärnarp
 +46 (0)431-44 58 00

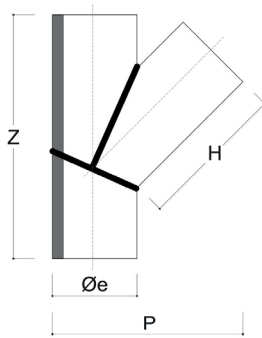


Produktblad

Rördelar

T-rör 45° SDR17

Teknisk specifikation



e	SDR	P	H	Z	RSK	Artikelnr
560	SDR17	1270	1050	1900		S-YDE17-560
630	SDR17	1480	1200	2300		S-YDE17-630

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

www.gpa.se

GPA Flowsystem AB
 Brovägen 5 266 75 Hjärnarp
 +46 (0)431-44 58 00

